

Title (en)

Cover for contacts for fuses in devices with low voltage high power fuses

Title (de)

Abdeckung für Sicherungskontakte an NH-Sicherungsleisten oder -unterteilen

Title (fr)

Couvercle pour contacts de fusibles dans les dispositifs à fusibles du type basse tension haute puissance

Publication

EP 0890971 A2 19990113 (DE)

Application

EP 98104866 A 19980318

Priority

DE 19729885 A 19970711

Abstract (en)

The cover is formed with two cap sections \AA 3 \AA separated by a gap and produced in an insulating material. The caps are formed on a base plate and have access slots \AA 5a \AA at the top. These are sized to provide access for the contact pins of a fuse element with engage the power contacts enclosed by the cover . A centre section has a flap \AA 11 \AA that provides an access point.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Abdeckung (1) aus isolierendem Material für Sicherungskontakte an NH-Sicherungsleisten oder -unterteilen, wobei die Abdeckung zwei haubenförmige Abdeckelemente (3, 3) und eine zwischen den Abdeckhauben angeordnete Grundplatte (2) aufweist. Erfindungsgemäß ist vorgesehen, daß die Grundplatte mit einer verschließbaren Öffnung (10) versehen ist. Eine solche Abdeckung zeichnet sich durch optimale Funktionalität, Gestaltung und Handhabung aus. <IMAGE>

IPC 1-7

H01H 85/25

IPC 8 full level

H01H 85/02 (2006.01); **H01H 85/20** (2006.01); **H01H 85/25** (2006.01)

CPC (source: EP)

H01H 85/02 (2013.01); **H01H 85/2045** (2013.01); **H01H 85/204** (2013.01); **H01H 85/25** (2013.01); **H01H 2085/206** (2013.01)

Cited by

EP1045414A1; EP1045417A3

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES LI LU NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0890971 A2 19990113; **EP 0890971 A3 20000105**; **EP 0890971 B1 20040211**; AT E259540 T1 20040215; DE 19729885 A1 19990204; DE 59810732 D1 20040318

DOCDB simple family (application)

EP 98104866 A 19980318; AT 98104866 T 19980318; DE 19729885 A 19970711; DE 59810732 T 19980318